

品番	WTC 5661WK/FK, WTC 56612W(3線式)	セット品
番	WTC 56615WK/FK, WTC 566162W(3線式)	受信器
	WTC 5692WK/FK	発信器
	W(ホワイト)・WK(ホワイト)・FK(ベージュ)	

【施工店様へのお願い】 この説明書は必ずお客様にお渡しください。

ご採用いただきありがとうございます。よくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと、大切に保管してください。

安全上のご注意



警告

- リチウム電池を取りはずした場合は、小さなお子様がリチウム電池を誤って飲まないようにする
リチウム電池はお子様の手の届かないところへ置き、万一、お子様が飲み込んだ場合は、ただちに医師に相談してください。
- 電球形蛍光灯、電球形LEDランプ(電子発光体ランプ)などは、使用しない
照明や製品の破損・発煙の原因になります。

生活シーンを明るさで演出する調光機能付 スイッチの操作部を取りはずすと発信器に早変わり!

1 通常は壁スイッチとして プッシュON/OFF

プッシュで
ON/OFF!



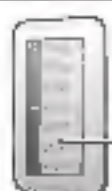
3 発信器をはずしても壁スイッチとして使用可能

受信器: プッシュON/OFF

受信器からは
調光できません。



4 “使いたいとき発信器がない”を防止



発信器は受信器にぴたっと収まり、不要時は
戻しておけば「いざ使いたいときに発信器が
見当たらない」ということはありません。

発信器

2 壁スイッチから発信器を取り はずして手元スイッチとして

- 照明が点灯/消灯
- 調光機能で明るさを調節
- タイマースイッチで自動消灯



発信器で、生活シーンに
合わせて照明の明るさを
変えられます。



使用上のご注意

故障の原因になります

- 水、コーヒー、ジュースなどをかけないように!
- 落とさないように! ●踏まないように!

しゃべり音はダメ!

- しゃべり音を聞かせて、発信器を操作してください。

汚れに注意

- 器具の汚れは、乾いた布でふき取ってください。

発信器の定格仕様

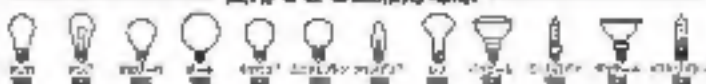
適用電池	リチウム電池 (CR2025) (市販)	図解
電池寿命	約2年(2回操作/日) ※調光機能を使用すると電池 寿命が短くなる場合があります。	電圧降下 3m 50V 10m 10m (水平方向)
チャンネル数	3チャンネル(A, B, C)	

電球および照明器具交換時のご注意

白熱灯専用です。

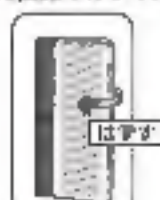
蛍光灯や特殊機能付照明器具(調光機能付白熱灯照明器具、調光内蔵シャンデリアなど)には使用できません。また、ダウントランスを使用する器具も使用できません。
電球が切れたときは受取店に表示されている容量(ワット数)を確かめ、合計40ワット以上になるよう交換してください。

使用できる白熱灯電球

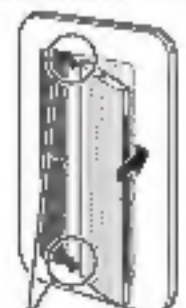


各部のなまえとはたらき

●発信器のはずし方



●発信器のつけ方



凸凹部分を合わせて取り付けます。

発信器

切/入操作ボタン

表示しないように押さえて点灯「ソフト点灯」、消灯「ソフト消灯」します。
●明るさ調節の明るさで「ソフト点灯」します。

蓄光部

太陽光や照明器具の光を蓄えて発光します。
●発光時間は蓄光時間、光源の明るさにより変化します。
●蓄光量が多ければ発光の経路にもよらずに発光します。また、温度などの影響でも変化します。

遅れ消灯ボタン

60分後に照明が消灯します。

電池ホルダー

●リチウム電池 (CR2025) を入れてください。
※長時間は動作確認用に電池がセットされています。

受信器

注) 壁の方を向えないでください。電波の原因になります。

チャンネル切替スイッチ

出荷時はA設定です。

調光ボタン

点灯時「明」から「暗」まで、お好みの明るさに、調光できます。

お好み調光ボタン

あらかじめ設定した明るさで照明を点灯します。

●発信器のお好み調光ボタンを2秒以上押し続けることで調光レベルを記憶させることができます。

(お好み調光ボタン操作時、発信器の表示ランプが1回点滅、2秒後に受信器の表示ランプが点滅します)

受信器

ハンドル

●受信器からの操作時は、すばやく100%点灯します。
注) 受信器からは調光できません。

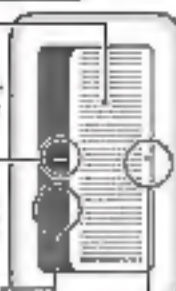
受信ランプ

●スイッチがOFF時の点灯灯。
●調光ボタン操作時最大または最小のレベルで受信ランプが点滅。

●タイマー動作中は点滅します。
(受信器から操作したとき、受信ランプが1回点滅します。)

調光部

●発信器から送られた信号を受信します。



受信器内には調光が内蔵されているので発信器が設定できます。

●発信器には調光が内蔵されていません。

子器をご使用の場合 2カ所以上から操作可能!!

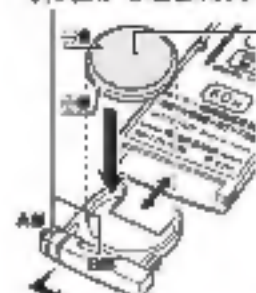
子器 埋込 電子スイッチ [WT 5652・WT 5654 : 別売]



※機器の動作表示ランプも、埋込型の場合は点滅しますが、子器の動作表示ランプは点滅しません。

電池の交換方法

1 A部のミソにツメを引っ掛けスライドさせながらB部にツメを引っ掛けて電池ホルダーを引き出す



2 リチウム電池 (CR2025) を入れて電池ホルダーを戻す

注1) ツメとツメが合うまで電池ホルダーを戻してください。
注2) 極性を間違えないように入れてください。(下側が负极)
注3) 電池寿命は1台平均2年使用の場合、約2年です。

△注意

●電池はショートさせたり、火中に投入しないでください。
電池が完燃して破裂の原因になります。

故障ではありません

受光到達距離が短くなる場合があります

- 受光部に強い光 (直射日光など) を受けたとき
- 受信器の近くにインバータ照明器具などがあるとき
- H機器 (照明器具、H機器、H機器など) を使用しているとき
- 強力な電波、誘導電磁波などの電磁的妨害を受けたとき

使用中むすかにうなり音を生じたり、器具表面が熱くなる場合があります

故障かな?と思われたら

1 発信器と受信器のチャンネルは合っていますか?
またチャンネルが中間の位置で止まっていますか?



2 発信器の電池が消耗していませんか?

新しいリチウム電池にお取り換えください。
(同梱電池は動作確認用ですので電池寿命が短い場合があります。)

3 リモコン機能やプルスイッチが付いた照明器具をご使用になり、照明器具がOFFになっていませんか? 照明器具をONにしてください。

複数の受信器を操作する場合

それぞれの受信器は各々異なるチャンネルにしてください

●受信器間チャンネルの切り替え方

1 プレートをはずす 2 ハンドルをはずす 3 チャンネルを切り替える



●弊社製照明用リモコンもお使いいただけます。(3チャンネルまで対応)

※とったリモコン用発信器で照明器具の操作はできません。

同一部屋内で弊社製リモコン対応照明器具をお使いの場合は、

とったリモコンとは異なるチャンネルでの使用ください。

Aチャンネルは弊社製照明器具の1または [-1] チャンネル、

Bチャンネルは2または [-2] チャンネル、

Cチャンネルは3または [-3] チャンネルに該当します。

受信器に留守番タイマー機能付発信器 (別売) を組み合わせると照明の自動点灯/消灯ができます。また、点灯時「明」から「暗」までお好みの明るさに、調光できます。

留守番タイマー機能付発信器 (別売)

WH 7218WK

留守番タイマー機能付

とったリモコン用発信器

(入切時・2チャンネル)

(別売)

卓上ホルダー付

ストリップ付



①留守番タイマー機能

毎日設定した時刻の前後30分の間で点灯/消灯します。(旅行などの長期不在時におすすすめ)

②おやすみタイマー機能

設定時間後に自動消灯 (うとうとと眠りし、そうみなどもタイマーセットで忘れ防止)

③自動入・切機能

設定した時刻に、自動点灯と自動消灯させることができます。(日中エミ点灯におすすすめ)

受信器の近くでラジオやオーディオ機器をお使いになるときは...

ラジオ電波が強い場合はラジオに電波が入ることがあります。次の対策を行ってください。

- 1 ラジオやオーディオ機器のメーカに相談してください。
- 2 チューナー (ラジオ) にアンテナを添ってください。
- 3 受信器から1m以上離してください。
- 4 ラジオやオーディオ機器の電源にノイズフィルター (市販) を取り付けてください。